

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN REKOMENDASI**

#### **A. Simpulan**

Simpulan dari penelitian ini adalah hasil uji validitas oleh *judgement* ahli dan hasil uji keterbacaan oleh mahasiswa menyatakan valid sehingga bisa diterapkan pada siswa dengan melakukan tes uji kinerja. Hasilnya yaitu capaian rata-rata nilai akhir siswa didapat melebihi KKM yang artinya bahwa tes kinerja kompetensi *troubleshooting* pada unit refrigerasi dapat diterapkan dan layak untuk digunakan pada proses pembelajaran Sistem Instalasi Refrigerasi khususnya kompetensi *troubleshooting* pada unit refrigerasi.

#### **B. Rekomendasi**

Rekomendasi pada peneliti ini diberikan kepada siswa, pihak guru, dan pihak sekolah. Peneliti merekomendasikan agar siswa harus lebih sering mengasah kemampuan keterampilan atau psikomotornya agar seimbang dengan pengetahuan yang sudah di dapat sebelumnya. Untuk pihak guru, tes uji kinerja kompetensi *Troubleshooting* pada unit refrigerasi dapat di terapkan di sekolah SMK Negeri 8 Bandung dan berharap agar pada mata pelajaran produktif lain juga dapat dilakukan tes uji kinerja pada siswa. Bagi pihak sekolah adalah perlu melengkapi alat praktik terutama trainer simulator agar siswa dapat beradaptasi dengan unit yang ada di industri kelak dan bisa memaksimalkan potensinya.